ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА (РОСАВИАЦИЯ)

ИРКУТСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ» (МГТУ ГА)





ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

X Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития гражданской авиации»

4-15 октября 2021 г.

г. Иркутск

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе X Международной научно-практической конференции

«Актуальные проблемы и перспективы развития гражданской авиации», которая состоится 14-15 октября 2021 г. при поддержке ПАО «Аэрофлот – Российские авиалинии» г. Москва.

Информация о конференции размещена на сайте конференции http://if-mstuca.ru/konferentciia/ и сайте Иркутского филиала МГТУ ГА http://if-mstuca.ru/ в разделе «Научная работа, Научные мероприятия, конференции».

Для участия в работе конференции приглашаются:

— работники федеральных и региональных органов власти;

- руководители и работники предприятий транспортной отрасли;
- научные работники, преподаватели, аспиранты и магистранты технических вузов России и зарубежных стран.

Рабочие языки конференции: русский, английский. По итогам конференции предусмотрен выпуск электронного сборника научных трудов (РИНЦ). Сборнику будут присвоены соответствующие библиотечные индексы УДК, ББК и международный стандартный книжный номер (ISBN).

Лучшие доклады будут опубликованы в трудах конференций в серии Lecture Notes in Mechanical Engineering (Scopus, Web of Science). Требования к оформлению статьи представлены на сайте конференции http://if-mstuca.ru/konferentciia/index.php/o-konferentsii

Издательство Springer будет проводить проверку качества принятых документов, опубликованы будут только те статьи, которые пройдут данную проверку

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- 1. Летательные аппараты, авиационные двигатели и методы их эксплуатации.
- 2. Авионика, авиационные электросистемы, пилотажно-навигационные комплексы и методы их эксплуатации.
- 3. Системы авиационной радиосвязи, радиолокации, радионавигации и методы их эксплуатации. Системы наблюдения и организации воздушного движения.
- 4. Проблемы, перспективы развития и применения беспилотных авиационных систем.
- 5. Использование инновационных образовательных технологий в транспортном вузе.
- 6. Организация и управление перевозками на транспорте. Экономика транспорта.

КОНТАКТЫ

Отдел редакционно-издательской и научной работы Иркутского филиала МГТУ ГА.

Почтовый адрес: 664047, г. Иркутск, ул. Коммунаров, 3.

Телефоны:

+7 (3952) 544-404, доб. 134.

+7-902-177-25-67 Иванова Людмила Анатольевна, начальник отдела редакционно-издательской и научной работы Иркутского филиала МГТУ ГА, к.п.н., доцент

E-mail: nio@if-mstuca.ru, credeexperto@if-mstuca.ru

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ

Прием заявок на участие в конференции и статей – до 15.06.2021;

Приём статей на русском – до 30.10.2021;

Экспертиза материалов – до 15.11.2021;

Рассылка приглашений и программы конференции – до 30.09.2021;

Открытие конференции, пленарное заседание – 14.10.2021:

Работа секций – 15.10.2021;

Рассылка сертификатов участников конференции – до 25.10.2021;

Выпуск сборника материалов конференции – до 31.01.2022;

Прием статей в сборник конференций в серии Lecture Notes in Mechanical Engineering (Scopus, Web of Science) – 20.12.2021.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в работе конференции необходимо пройти электронную регистрацию на сайте конференции http://if-mstuca.ru/konferentciia/

или

направить по электронному адресу <u>nio@if-</u>mstuca.ru:

- заполненную заявку (одну на всех авторов) на участие в конференции. В теме письма указать «Конференция-2021 ФИО первого автора».
- статью, оформленную в соответствии с требованиями. В названии файла просим указать фамилию автора(ов) и номер секции, например: Статья_Сидоров_Иванова_секция 1. Работа может быть выполнена как одним автором, так и группой (не более 3 человек).
- экспертное заключение о возможности открытого опубликования;
- скан согласия на обработку персональных данных;
- скан согласия на издание и размещение электронной версии полного текста/метаданных статьи.

Форма заявки, согласие на обработку персональный данных и согласие на издание размещены на сайте <u>http://ifmstuca.ru/konferentciia/index.php/o-konferentsii</u>

К СВЕДЕНИЮ УЧАСТНИКОВ!

Участие и публикация материалов конференции на безвозмездной основе. Конференция с изданием сборника научных статей подразумевает его электронную БЕСПЛАТНУЮ рассылку ВСЕМ авторам сборника в PDF-формате. Электронный сертификат участника конференции отправляется каждому автору после принятия его статьи

бесплатно.

В случае ухудшения эпидемиологической обстановки, конференция может быть переведена в онлайн режим, о чем будет сообщено дополнительно.

Оплата проезда, проживания в гостинице и питания производится участниками конференции самостоятельно.

Оргкомитет вправе отклонить от участия в конференции работы, не имеющие достаточной научной новизны, оформленные без соблюдения указанных в информационном письме правил, оригинальность статьи ниже 75%, наличие неправомерных заимствований, отправленные после установленного срока.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

Заглавие, аннотация, ключевые слова, аффилиация авторов на русском и английском языках и список литературы на латинице (https://translit.ru/).

УДК ...(шрифт 14 пт)

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ (шрифт 14 пт, следует избегать аббревиатур) ФИО автора(ов), уч. степень: строчные, по центру наименование вуза: строчные, курсив, по центру;

Аннотация на русском языке (число печатных знаков с пробелами – от 250 до 1050)

Ключевые слова (5-7 слов или словосочетаний)

Текст статьи должен быть выполнен на листах формата A4 книжной ориентации: поля: нижнее - 2,5 см; верхнее, левое и правое - 2 см, межстрочный интервал - одинарный, абзацный отступ - 1,25 см, шрифт Times New Roman, 14 пт.

Рисунки выполняются в формате jpg. Все рисунки сопровождаются подрисуночными надписями, включающими в себя номер, название рисунка и при необходимости — условные обозначения. Номер и название рисунка указываются под рисунками. Подрисуночная надпись должна быть разделена от рисунка, выравнивание — по центру.

Название и номера таблиц — над таблицами. Выравнивание — по ширине. В таблицах допускается использование шрифта «Times New Roman», размер — 12.

Формульные выражения выполняются только в редакторе формул (MathType или EquationEditor). В формулах латинские буквы и греческие строчные следует набирать курсивом, а греческие прописные прямо. Выравнивание по центру.

Статья не должна заканчиваться рисунком или таблицей.

Объем статьи от 5 до 10 страниц (1 страница = 1800 знаков без пробелов, количество страниц округляется в большую сторону до целого числа).

Нумерация страниц не ведётся.

В тексте допускаются лишь принятые в Международной системе единиц сокращения и условные обозначения мер, физических, химических и математических величин и терминов.

В тексте должны быть использованы только полиграфические кавычки « ».

Сокращения должны сохранять единообразие по всему тексту.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

Список литературы формируется в алфавитном порядке, ссылки в тексте статьи набираются в квадратных скобках (например: [Данилов, 2012, с. 148], [Robert, 1993, р. 1762], [Langenscheidt, 2010.S. 746]) и оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2008 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

- 1. Аубакиров Т. О. Нелинейная теория крыла и ее приложения / Т. О. Аубакиров, С. М. Белоцерковский, А. И. Желанников, М. И. Ништ. Алматы: "ГЫЛЫМ", 1997. 448 с.
- 2. Номенклатурный перечень изделий // [Электронный ресурс]. 2020. URL: http://economy.udmurt.ru/prioriteti/ves/ves_UR/Kirov_obl/Lepse2.pdf (дата обращения: 30.10.2020).